## DAFTAR LAMPIRAN

## Halaman

| Lampiran A : Rencana Perangkat Pembelajaran (RPP) Kelas eksperimen             | 175  |
|--|------|
| Lampiran B : Lembar Kerja Siswa (LKS)  | 204  |
| Lampiran C : Rencana Perangkat Pembelajaran (RPP) Kelas Kontro                 | 222  |
| Lampiran D1: Soal Pretes Kemampuan Penalaran Dan Koneksi Matematis             | .234 |
| Lampiran D2: Kunci Jawaban Pretes Kemampuan Penalaran Dan Koneksi<br>Matematis | 236  |
| Lampiran D3: Soal Postes Kemampuan Penalaran Dan Koneksi Matematis             | 239  |
| Lampiran D4: Kunci Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Dan Koneksi<br>Matematis | 242  |
| Lampiran E1: Laporan hasil Validasi Perangkat Pembelajaran Dan                 |      |
| Instrumen Penelitian   | 245  |
| Lampiran E2: Laporan hasil ujicoba Perangkat Pembelajaran Dan                  |      |
| Instrumen Penelitian   | 252  |
| Lampiran F1: Deskripsi Kemampuan awal matematika (KAM) Seluruh                 |      |
| Siswa  | 278  |
| Lampiran F2 :Pengelompokkan Siswa berdasarkan KAM                              | 280  |
| Lampiran F3 : Hasil SPSS uji Normalitas KAM                                    | 282  |
| Lampiran F4 : hasil SPSS Uji Homogenitas KAM                                   | 284  |
| Lampiran G1: Data Pretes Penalaran Matematis di kelas Eksperimen               | 286  |
| Lampiran G2: Data Postes Penalaran Matematis di kelas Eksperimen               | 288  |
| Lampiran G3: Data Pretes penalaran Matematis di kelas kontrol                  | 290  |
| Lampiran G4: Data Postes penalaran Matematis di kelas kontrol                  | 292  |
| Lampiran H1 : Data Pretes koneksi Matematis di kelas Eksperimen                | 294  |
| Lampiran H2 : Data Postes koneksi Matematika di kelas Eksperimen               | .296 |

| Lampiran H3 : Data Pretes Koneksi Matematika di kelas Kontrol          | 298  |
|--|------|
| Lampiran H4 : Data Postes Koneksi Matematika di kelas Kontrol          | 300  |
| Lampiran I1 : Hasil SPSS Uji Normalitas N-Gain Penalaran Matematis     | 302  |
| Lampiran I2 : Hasil SPSS Uji Homogenitas N-Gain Penalaran Matematis    | 303  |
| Lampiran I3 : Hasil SPSS Uji Normalitas N- Gain Koneksi Matematis      | 304  |
| Lampiran I4 : Hasil SPSS Uji Homogenitas N-Gain Koneksi Matematis      | 305  |
| Lampiran J.1 : Hasil SPSS Uji Interaksi KAM dengan Penalaran matematis | 306  |
| Lampiran J.2 : Hasil SPSS Uji Interaksi KAM dengan Koneksi matematis   | 308  |
| Lampiran K1 : Tabel perhitungan anava dua jalur N-Gain penalaran       | 310  |
| Lampiran K2 : Tabel perhitungan anava dua jalur N-Gain koneksi         | 312  |
| Dokumentasi Penelitian   | .314 |